

ARQ1

CORTO 1

67% (6/9)

1. Tomando en cuenta el mapeo de pines para el arduino Mega (<https://www.arduino.cc/en/Hacking/PinMapping2560>) que registro debo ejecutar para mandar un estado alto a los pines digitales (10,11,12)?. (Letras en mayúsculas).

PORTX

2. Nombre de la memoria NO volátil del arduino MEGA

- ☒ A FLASH
☐ B PROM
☐ C EPROM
☐ D ROM
☐ E RAM

3. El módulo HC-06 no puede ser configurado como esclavo?

- ☐ A True
☒ B False

4. ¿Que letra representa el puerto para el PIN digital 11 según el pin mapping del arduino UNO?

- ☐ A A
☒ B B
☐ C C
☐ D D
☐ E E

5. ¿Que partes no componen un servo motor?

- ☒ A Circuito integrado
☐ B Motor Stepper
☒ C Motor DC
☐ D Sistema mecánico
☐ E Driver

✗ 6. ¿No es mas sencillo usar un motor stepper unipolar que un bipolar?

- ☒ A True
☐ B False

✓ 7. ¿Con que registros leo el estado de los pines?

- ☒ A PINX
☐ B PORTX
☐ C DDRX
☐ D Todas las anteriores :v

✓ 8. ¿ no le puedo definir al servo motor una cantidad EXACTA de grados a girar ?

- ☐ A True
☒ B False

✓ 9. Numero de pines que posee el módulo bluetooth HC-05. Únicamente el número
6

✓ 10. (EXTRA) Segundo nombre del aux, sin tilde en minúsculas
rene

⊘ 11. (EXTRA) ¿Que es lo que se muestra en la imagen?
cumpleaños de la Diosa iris :V

